Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/081,724	LAVELLE ET AL.
Examiner	Art Unit

•	

Rejected

Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

Cicely Ware

A Appeal
O Objected

2611

			<u> </u>							
		,								
Cla	im _	e			[	Date	<u> </u>			
		10								
न	Па	74								
Final	Original	7								
-	Ō	ા								
	4									$\vdash$
$\vdash$		~	_			_			_	$\vdash$
2	2	-		<u> </u>		_				$\square$
5	3	10/0/Kg	<u>_</u>							
4	4	<i>\(\begin{array}{c} \text{V} \end{array}</i>								
5	5	_	L							
6	6	_								
7	7	V								
8	8									
9.	9		-							П
10	10									П
11	11		/	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash \vdash$
17	12	7	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н
123415978901125145978925	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	K	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
17	13	0		-	$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b>			$\vdash \vdash$
14	14	1		<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>			<b> </b> -	$\vdash$
15	15		_		<u> </u>				<b> </b>	
16	16	-								<u>                                     </u>
17	17	<u></u>								
18	18	-								
19	19	V								П
70	20	レレンノン								П
21	21	7	-			_				
22	22	_					_			$\vdash$
77	23		-	_	$\vdash$		_	_		├─┤
76	24	1	_	$\vdash$	$\vdash$					<del>  </del>
200	24	7	_		<u> </u>					
2.5	25	_	<u> </u>	<u> </u>						<del>  </del>
ļ	-26-	_	<u> </u>	<u> </u>						
				<u> </u>						Щ
	28-									Ш
24	29	2	<u> </u>							
	30-									
27	31 - <del>32</del> -	1								
	-32-									
78	33	=								П
79	34	11/1								
29 80	35	5	<u> </u>		_					H
31	36	U			$\vdash$			-		$\vdash$
1	37_	-		$\vdash$	<u> </u>			<del> </del>		$\vdash \dashv$
-	30	<del> </del>	ļ		<u> </u>			<del> </del>		$\vdash \vdash$
<u> </u>	38	-	$\vdash$	_	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	H
-	39	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	_	$\vdash$
	40	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	41			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u></u>	42		<u> </u>							Ш
	43									
	44									
	45		Π							
	46	<u> </u>	<del>                                     </del>		Ι			$\Box$		П
	47	<del>                                     </del>		-	$\vdash$			$\vdash$		H
-	48				$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<del></del>						$\vdash$		<del> </del>	<del> </del>	H
<u> </u>	49	-	-	-	-	<del> </del>		<del> </del>	-	$\vdash \vdash$
	50	l	1		l	l	l	l	1	1

Cla	aim					Date	e			
Final	Original			:						
-	51 52									
	52									
	53									
	53 54			_		_				
	55					_		-		
	56			$\vdash$		$\vdash$	_			
	57			$\vdash$	_	$\vdash$	_			
				-		$\vdash$	_			$\vdash$
	58			-		$\vdash$				-
	59							<u> </u>		
	60			<u> </u>		$\vdash$				
	61		_	<u> </u>		_		_		_
	62			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
	63			<u> </u>						
	64			<u> </u>				<u> </u>	_	_
	65			<u> </u>					_	_
	66			_		_				<u> </u>
	67									
	68			L						
	69					L.				
	70			<u> </u>						
	71									
	72									
	73									
	74 75			<u> </u>						
	75									
	76									
	77									_
	78									ļ
	79					_				<u> </u>
	80			<u> </u>						
	81			<u> </u>						<u> </u>
	82			<u> </u>						<u> </u>
<u> </u>	83		ļ	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	84			<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	85			<u> </u>		ļ			_	ļ
<u> </u>	86			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	87			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	88		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	90			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
<u></u>	91	<u> </u>		<b> </b>	<b>-</b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	92	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_
<u> </u>	93				$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_		_
<u> </u>	94		_	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_		
<u> </u>	95		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	97	_		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.
<b></b>	98	_	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	99		_	-	<u> </u>	-	<del> </del>		<u> </u>	ļ
1	100	L	l	1	Ι.	l	l	ı	l	ļ.

Fina!	101 102 103 104 105 106 107 108 109								
	101 102 103 104 105 106 107 108								
	102 103 104 105 106 107 108			•				1	$\overline{}$
	103 104 105 106 107 108		_						
	104 105 106 107 108				$oxed{oxed}$				
	105 106 107 108		_	L					
	106 107 108					-			
	107 108				L				
	108								
	108				<u> </u>				
	400 I				<u> </u>				
<b></b> _	109	 		_	<u> </u>				
	110			_		<u>.</u> ,	_		
	111			_	<u> </u>				
	112	 		<u> </u>	<u> </u>		_		
ļ	111 112 113 114 115				<u> </u>				
	114				<u> </u>				
	115	 		<u> </u>	<u> </u>		-		
<b> </b>	116				<u> </u>				
ļ	117				<u> </u>		_		
	118				<u> </u>			_	
	119			_			_	_	
	120 121 122				<u> </u>				
	121			_	_		_		
	122			_					
<b></b>	123 124			_	<u> </u>				
ļ	124			_	<u> </u>				
	125			_	<u> </u>		<u> </u>		
<del> </del>	126	 		<u> </u>	_				
<b></b>	127			<u> </u>	$\vdash$				
	128 129				<u> </u>		_		
$\vdash$	129				├		_		
$\vdash$	130			<u> </u>	<u> </u>				
<b> </b>	131	 _		_	<u> </u>				
-	132	 	$\vdash$	┝	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>
<b></b>	133	 _	$\vdash$	┝	$\vdash$				
<b></b>	134	 		-	$\vdash$		<u> </u>	<del>                                     </del>	
<b>}</b>	135	 		┝	$\vdash$		-		
	136	 -	_	├	<del> </del>		$\vdash$	-	-
<del>     </del>	137 138		_	<del> </del>	<del> </del>	-	-	$\vdash$	
1	139	 _		┢	┢─		-		-
	140	 		┝	$\vdash$	-	-	┝─	-
h	141			├─	-			$\vdash$	-
	142		_		├		$\vdash$		-
	143	 		<del> </del>	$\vdash$				
	144			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			_
	145						H		
	146				-		$\vdash$		
	147	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	<del> </del>	$\vdash$	_	<del>                                     </del>
	148	-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	149	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
	150	-	<u> </u>	-	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	